



TITLE:

京都大学基礎物理学研究所研究会 「科学としての科学教育」

AUTHOR(S):

CITATION:

京都大学基礎物理学研究所研究会「科学としての科学教育」. 物性研究 2010, 93(4): 365-365

ISSUE DATE:

2010-01-05

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/169205>

RIGHT:

研究会報告

研究会番号 YITP-W-09-11

京都大学 基礎物理学研究所 研究会 「科学としての科学教育」

場所 基礎物理学研究所 湯川記念館

講演：Panasonic 国際交流ホール

ポスターセッション：会議室 Y206, Y306

日程 2009 年 8 月 26 日 - 8 月 28 日

- 共催
- 日本物理学会京都支部
 - NPO 法人「知的人材ネットワーク・あいんしゅたいん」*1
 - 京都大学 大学院理学研究科 グローバル COE プログラム
「不変性と創発性から紡ぐ次世代物理学 - フロンティア開拓のための自律的人材養成」

世話人

坂東 昌子	(代表, 「あいんしゅたいん」)		
青山 秀明	(京都大学)	川勝 博	(名城大学)
菊池 誠	(大阪大学)	佐藤 文隆	(甲南大学)
谷口 和成	(京都教育大学)	松田 祐司	(京都大学)
保田 充彦	(サイエンス映像学会・株式会社ズームス)		

*1 略称：「あいんしゅたいん」